





Quesito diagnostico: --

Descrizione Servizio: Lettera di dimissione

Autore: P4CDOC ZERO

Doc ID: 2.16.840.1.113883.2.9.2.10201780300000000000000000001024534

Paziente PRVTST97T13A662A

Cognome e Nome PROVA TEST3

Nato il 13/12/1997 Sesso M

C.F. PRVTST97T13A662A

PAT_MPI: --

BASIC

Giovanni T Responsabile U.O. Equipe Medica

Direttore Dipartimento

Claudio C

Federico B Marco Margherita Antonio M Zean M Emmanuel V

Equipe infermieristica Sonia T

Coordinatore di Area Adriano T

Referente di settore Tel. 000000000 Fax.000000000

Segreteria Angela P Tel. 000000000 Fax.

ore: 8.00 - 12.30 13.00 - 15.45 e-mail

Centro Unico Prenotazione Tel 000000000000

orari 8:15 - 16:00

online www.ospedale.it

Decorso Ospedaliero

Sintesi del ricovero

Decorso del ricovero

Descrizione: Il paziente è stato tenuto sotto osservazione per un giorno

Autore: P4CDOC ZERO Reparto: AMBULATORIO AA

Data: 28/06/2023 09:53:02

Data ultima modifica: 28/06/2023 09:53:07

Diagnosi alla dimissione

DIAGNOSI E CONDIZIONI

DIAGNOSIS:Colite, enterite e gastroenterite di presunta origine infettiva - **Data di esordio**: 28-06-2023 - **Nota**: Il paziente presenta disturbi colitici a seguito dell'intossicazione

PROCEDURE E INTERVENTI Nessuna Procedura o Interventi rilevati

> **Autore:** P4CDOC ZERO Reparto: AMBULATORIO AA

> Data: 28/06/2023 09:53:14

Data ultima modifica: 28/06/2023 09:55:54

Circostanze e motivo del ricovero

Circostanze e motivo del ricovero

Motivo del ricovero









Claudio C Direttore Dipartimento

Giovanni T Responsabile U.O.

Equipe Medica Federico B Marco Margherita Antonio M Zean M

Emmanuel V

Equipe infermieristica Sonia T

Coordinatore di Area Adriano T

Referente di settore Tel. 000000000 Fax.000000000

Segreteria Angela P Tel. 000000000 Fax. ore: 8.00 - 12.30 13.00 - 15.45 e-mail

Centro Unico Prenotazione Tel 00000000000 orari 8:15 - 16:00

online www.ospedale.it

Quesito diagnostico: --Descrizione: Il paziente è stato ricoverato per un'intossicazione alimentare di origine Descrizione Servizio: Lettera di dimissione batterica

Autore: P4CDOC ZERO